



BETA

Digitales Kultur- und Wissensportal Thüringens

Out of the box

- Primärsystemunabhängige Rechercheplattform
- Modular und erweiterbar
- Zentraler Suchindex
- Dynamische Integration von Suchfacetten
- Gewichtete Suchtreffer
- Segmentierung der Daten nach verschiedenen Kriterien
- GIS Funktionen
- Content Management Funktionalitäten



Primärsysteme

MyCoRe Repositories

ThULB, Staatsarchive, Archiv der FSU Jena, Archiv der nichtstaatlichen Archive, Forschungsbibliothek Gotha, Vereinigte Domstifter

digicult Repository

über 100 Thüringer Museen, Landesamt für Denkmalpflege und Archäologie

Intranda Viewer

Klassik Stiftung Weimar

Excel und andere Unformate

Ausgewählte Bestände, die noch in keinem Repository Niederschlag fanden

Linked Data



Anreicherung

GND, xTree, geo-names, PPN



Daten-Harvester

Zugriff auf die Primärsysteme, Anreicherung der Daten mit den Linked-Data-Referenzen, Mapping der Daten auf das definierte Standardschema, Erstellen von Fehlerprotokollen, etc.



Solr „Suchserver“ auf Basis des entwickelten Standardschemas



JO Web-App einschließlich sämtlicher TYPO3 Funktionalitäten



Viewer

Darstellung der dezentral abgelegten Digitalisate im ThULB oder DFG Viewer



Harvesting

- Verarbeitung multipler Datenformate und Schnittstellen
- Data Enrichment via Linked Data
- Kontrollroutinen zur Verbesserung der Datenqualität
- Automatisierte, zeitgesteuerte Importroutinen
- Dezentrale Verwaltung der Digitalisate
- Integration verschiedener Viewerformate



Primärsysteme

digicult Repository / KENOM - LIDO via OAI



Daten-Harvester

Zugriff auf das Primärsystem, Anreicherung der Objektdaten mit den Linked-Data-Referenzen, Mapping der Daten auf das definierte Standardschema, Erstellen von Fehlerprotokollen, etc.

Personen/Institutionen

Typologie(Münzen)

Datierungen

Literatur

Geografika

Ermittlung der Ortsmittelpunktkoordinaten und übergeordneter administrativer Einheiten

Ermittlung der Open Streetmap ID der entsprechenden Verwaltungseinheit

Ermittlung der polygonalen Ortsumrisse oder Berechnung einer umschließenden Fläche

Automatisierte Erstellung eines Screenshots der Ortsumrisse auf einem OSM Kartenausschnitt und Ablage im Repository



Solr „Suchserver“ auf Basis des entwickelten Standardschemas

Linked Data



Anreicherung



GND



OCRE



xTree



Verbundkatalog



geonames



Mapquest



OSM



google

Trello-Ticketsystem

Sammeln/Evaluieren und Priorisieren von Prozessen rund um *kulthura* (Softwarebugs, Redaktionelles und Pressekrum) mittels einem Ticketsystem

JUSTORANGE

Bugfixes

Ergonomische Anpassungen

Performanceoptimierung

Verbesserung der Codequalität

Harmonisierung des Suchindexes (ggf. Extraktion der Bearbeiter aus dem Personenindex)

Anschluss der Spezialportale an *kulthura* (Sammlungsportal, Thulex, Reformationsportal, Theaterzettel)

Primärsysteme (in Abstimmung mit dem Redaktionsteam)

Beseitigung fehlerhafter Referenzen

Ergänzung von Normdaten

Bereinigung von Orts- und Personendubletten

Bereinigen der Klassifikationen

All*

zentraler Institutionsindex

zentraler Objekttypindex

Einführung eines gemeinsamen Orts- und Zeitindexes

Vergabe von DOI/URN auf Metadatenebene

<http://kuwi-thueringen.de/>

Carsten Resch

(Workshop für die EDV-MitarbeiterInnen der Wissenschaftlichen Bibliotheken in Thüringen;
Ilmenau; 07.05.2019)